**ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ**

возможного возникновения и развития чрезвычайных ситуаций на территории

Саратовской области на 01 июня 2022 г.

(*подготовлен на основе информации Саратовского центра по гидрометеорологии и*

*мониторингу окружающей среды – филиала ФГБУ «Приволжское управление*

*по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»*)

1. **Оценка состояния явлений и параметров ЧС**

**1.1 Метеорологическая обстановка, прогноз опасных и неблагоприятных метеорологических явлений:**

**Опасные метеорологические явления:** не прогнозируются.

**Неблагоприятные метеорологические явления (желтый уровень опасности):** в период с 01.06.2022 г. по 03.06.2022 г. местами в Левобережье Саратовской области ожидается высокая пожарная опасность - 4 класс.

**01 июня 2022 г.** Переменная облачность. Местами в Правобережье кратковременный дождь, возможна гроза. Ночью и утром местами туман (500-1000 м). Ветер восточной четверти 5-10 м/с, днем местами порывы до 14 м/с. Температура ночью +8...+13°, днём +22...+27°.

**02 июня 2022 г.** Переменная облачность. Без существенных осадков. Ветер восточный 3-8 м/с, днем 5-10 м/с, местами порывы до 14 м/с. Температура ночью +9...+14°, днём +23...+28°.

**03 июня 2022 г.** Переменная облачность. Без существенных осадков. Ветер юго-восточный, южный 3-8 м/с, днем 5-10 м/с, местами порывы до 14 м/с. Температура ночью +10...+15°, днём +25...+30°.

**1.2 Биолого-социальная обстановка:**

 Продолжается мониторинг эпидемиологической ситуации по гриппу и ОРВИ, а также контроль за организацией и проведением профилактических и противоэпидемических мероприятий.

 В связи с неблагополучной ситуацией, связанной с новым коронавирусом, Роспотребнадзором продолжается проведение комплекса противоэпидемических мероприятий.

 По данным Управления Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору, Саратовская область благополучна в отношении остро – заразных инфекционных заболеваний животных и птиц.

 Постановлениями Губернатора Саратовской области введены ограничительные мероприятия (карантин) по бешенству в связи с выявлением случаев заболевания бешенством животных. На территории области карантин действует в 2-х населенных пунктах.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Район** | **Населённый пункт** | **Дата введения карантина** | **№ постановления** | **Животное, контакт с людьми** |
|  | Красноармейский | с.Луганское | 23.04.2022 | ПГСО от 23 апреля 2022 года № 138 | кот |
|  | Петровский | с.Сосновоборское | 05.05.2022 | ПГСО от 5 мая 2022 года № 148 | кот |
| Итого | 3 | 3 |  |  |  |

**1.3. Радиационно-химическая и экологическая обстановка**

Радиационная, химическая и экологическая обстановка на территории Саратовской области в норме. Уровень радиации – до 0,15 мкЗв/час. Общий уровень загрязнения воздуха – умеренный.

**1.4. Гидрологическая обстановка.**

За счет разности сбросов 2-х Волжских ГЭС на Волгоградском водохранилище в течение прошедших суток наблюдалось колебание уровней воды от -10 до +2 см. Уровни воды находятся на отметках 14,72 - 15,37 м БС, у Саратова уровень воды ниже уровня прошлого года на 100 см, ниже НПГ на 17 см. Температура воды у Саратова 12,8⁰, что на 3.4⁰ ниже значений прошлого года. На малых реках области продолжается летняя межень. На большинстве рек области уровни воды выше уровней прошлого года на 13-50 см.

**1.4.2** **Происшествия на водных объектах.**

 По оперативным данным за сутки на водных объектах происшествий не произошло.

**1.5 Геомагнитная обстановка и атмосферное давление:**

На территории Саратовской области атмосферное давление в пределах нормы 761-764 мм рт. ст.

**1.6 Сейсмологическая обстановка:**

Сейсмологическая обстановка в норме. За сутки сейсмологических событий не произошло.

**1.7 Лесопожарная обстановка:**

За прошедшие сутки лесных пожаров не зарегистрировано.

**Сведения о распределении класса пожарной опасности по территории**

**Саратовской области по состоянию на 12.00 31.05.2022**

**(***по данным Саратовского центра по гидрометеорологии и мониторингу*

*окружающей среды – филиала ФГБУ «Приволжского управления по*

*гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»***)**

**5 класс пожароопасности (0 МО):** нет**;**

**4 класс пожароопасности (0 МО):** нет**;**

**3 класс пожароопасности (9 МО):** Александрово-Гайский, Краснокутский, Питерский, Ровенский, Советский, Новоузенский, Озинский, Перелюбский, Краснопартизанский районы;

**2 класс пожароопасности (32 МО):** Аткарский, Аркадакский, Базарно-Карабулакский, Балтайский, Н.Бурасский, Балашовский, Самойловский, Романовский, Калининский, Лысогорский, Красноармейский, Петровский, Ртищевский, Екатериновский, Турковский, МО г. Саратов, Воскресенский, Энгельсский, Татищевский, Хвалынский, Вольский, Духовницкий, Балаковский, Ершовский, Дергачевский, Федоровский, Марксовский, Пугачевский, Ивантеевский районы, ГО ЗАТО Светлый, МО п. Михайловский, МО г. Шиханы;

**1 класс пожароопасности (0 МО):** нет**;**